



## SEMINARIO

### Il terremoto in centro Italia: evidenze e problematiche.

Lunedì, 28 novembre 2016

AULA MAGNA, Contrada Santa Chiara 50 - Brescia

### Programma

Ore 14:30 **Registrazione dei partecipanti**

Ore 14:45 **Saluti delle autorità civili ed accademiche**

Ore 15:00 *Prof. Ing. Gaetano MANFREDI, Il terremoto in centro Italia: evidenze e problematiche*

#### TAVOLA ROTONDA

*modera: Prof. ing. Giovanni PLIZZARI, Direttore del DICATAM, Università degli Studi di Brescia*

#### Partecipano al dibattito

*Prof. ing. Maurizio TIRA  
Presidente del Centro Nazionale di Studi Urbanistici*

*Prof. Ing. Gaetano MANFREDI  
Presidente della Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica*

*Prof. Ing. Ezio GIURIANI  
Professore Ordinario, Università degli Studi di Brescia*

*Prof. Alberto CLERICI  
Professore Associato, "Centro di Studio e Ricerca di Sismologia Applicata e Dinamica Strutturale" (CeSiA),  
Università degli Studi di Brescia*

*Arch. Giuseppe STOLFI  
Responsabile della Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio di Bergamo e Brescia*

*Ing. Carlo GIACOMELLI  
Protezione Civile*

*Ing. Marco ROSSI  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia*

Ore 17:00 **CHIUSURA DEI LAVORI**

### EVENTO GRATUITO APERTO ALLA CITTADINANZA

#### Organizzato con la collaborazione:

Ordine Ingegneri della Provincia di Brescia

Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Brescia

Collegio dei Geometri della Provincia di Brescia

#### Iniziativa valida ai fini dell'aggiornamento professionale degli:

ingegneri iscritti all'albo (2 CFP); iscrizioni tramite ISIFORMAZIONE o [www.isiformazione.it](http://www.isiformazione.it)

architetti iscritti all'albo (2 CFP); iscrizioni tramite iM@teria o [www.architettibrescia.net](http://www.architettibrescia.net)

geometri iscritti all'albo (2CFP); iscrizioni tramite [www.collegio.geometri.bs.it](http://www.collegio.geometri.bs.it)